

Fiche technique

Échelle à câbles LG 60, 3 m VSF FS

Référence: 6207521

OBO
BETTERMANN



Échelle de câbles pour la pose horizontale de câbles et de conduits. Dans les largeurs 200 - 400 mm, peut être utilisé comme structure porteuse normalisée pour le maintien de la fonction selon DIN 4102 partie 12 Classes de maintien en fonction E30 à E90. Avec un échelon profilé en C riveté et ouvert en haut.

St acier

FS galvanisé sendzimir

Données de base

Référence	6207521
Type	LG 650 VSF 3 FS
Désignation 1	Echelles à câbles E90
Désignation 2	distance entre échelons 150mm
Fabricant	OBO
Dimension	60x500x3000
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	3
Unité de mesure	Mètre
Poids	443 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	11,0296 kg CO2e / 1 Mètre

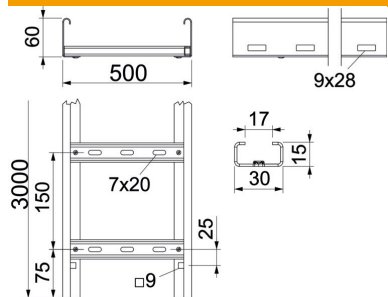
Fiche technique

Échelle à câbles LG 60, 3 m VSF FS

Référence: 6207521

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	3 000 mm
Largeur	500 mm
Hauteur	60 mm
Cote B	500 mm

Caractéristiques techniques

Modèle d'échelons	Profilé perforé
Modèle de longeron latéral	Profilé (ouvert)
Fixation des échelons	à rivets aveugles
Sécurité de fonctionnement	non
Section utile	24800 mm ²
Acier inoxydable, décapé	non
Perforation latérale	oui
Distance entre les échelons	150 mm
Modèle longue portée	non
Épaisseur de longeron	1,5 mm